Index of Claims



Application No.

09/990,181 Examiner

Applicant(s)

GONDA ET AL. Art Unit

Richard Schnizer, Ph. D

1635

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N

Appeal Α

ဝ Interference

Objected

		L.													
Cla	Date														
	Original		기기라		1				1	1					
Final	٦	9/25/03	1				]		1	1					
Œ	٦	8	04		İ				1	1					
Ĺ		ı	L.		_		L	L	_	Ш					
	1 2 3 4 5 6 7	V	⊻			L_	L		<u> </u>	Ш					
	2	i.	4		_	_	L		<u> </u>	Ш					
	3_	1	Ц		<u> </u>		L	L	<u> </u>	Ш					
	4	1	Щ		<u> </u>	_	L		L	Ш					
	5	Ц	Ш	_	<u> </u>	<u></u>	L		L	Ш					
	6	Ц	Щ		<u> </u>	_	L		<u> </u>	Ш					
	7	Ш	Щ		<u> </u>		L		<u> </u>	Ш					
	8	Ц	Ш		L		L.	ļ	L.	Ш					
	9	Ш	Ш		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	L	Ш					
	10	Ш	Ш		L		_	L_		Ш					
<b></b>	11	Ш	Ш	L		L.	<b> </b>	ļ	<u> </u>	<u> </u>					
	12	H	Ш	_	$\vdash$	<u> </u>		_	$\vdash$	$\sqcup$					
ļ	13	Ш	Щ	_	_	<u> </u>	L.,	_	╙	Ш					
<u> </u>	14	1	Ш	L_	<u> </u>		ļ	L.	L.,	Ш					
L	15		Ш	L	L		ļ		L						
	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17	Щ	Ш			L	<u> </u>								
	17		Ш			_		_		Ш					
	18														
	19 20														
	20														
	21		$\Pi$						T						
	22														
	23									П					
	24	П	П												
	25														
	26														
	26 27	П													
	28 29	1	<b>/</b>						Г						
	29														
	30								Γ						
	30 31					i -									
	32								Г						
	33	П			Г	Γ			Г	П					
	34					ļ			Г						
	35									П					
	35 36 37						<b>-</b>	Г		П					
	37					_			Г	$\Box$					
	38				_	ļ -	Γ-		Γ	$\Box$					
	38 39						Г			П					
	40						<u> </u>		Ι						
	41 42					Г	1		<b>-</b>	$\Box$					
	42	П	П			Г			$I^-$	$\Box$					
	43	П													
	44	-								$\Box$					
	45	-		_	-	$\vdash$	_	<b></b> i	<u> </u>						
	46	Н					-			- -					
	47	-	$\dashv$	-	-	Ι	Н		-	$\vdash$					
	48	Н	$\vdash$	-		-	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash \vdash \vdash$					
—	49	Н		$\dashv$	$\vdash$	-	-		$\vdash$	$\vdash$					
	50	$\vdash$			$\vdash$				$\vdash$						
لــــا	30		Ш			لـــا			∟	لـــا					

	Claim Date																				
Cla	im	<u> </u>	r		,	Date	<u>e</u>			,	1	Cli	aim	L		,	Dat	<u>e</u>	_		
Final	Original											Final	Original								
	51										1 1		101								
-	52				l					Γ	1 1		102		T						Г
	53				-	Ī					1 (		103	П							
	54				Г			<u> </u>		Г	1 1		104	$\Box$							
	55									1	1 1		105			T	$\vdash$				
	56		_	Г	<b> </b>				T-	<b> </b>	1 1		106	$\Box$	_	1	1				
	57			$\vdash$	Г						1 1		107			T			_		
	58		Г	Г	1					1	1 1		108	$\vdash$	$\top$	Т	1	-	_	-	
	59		Г	·						Г	1 1		109			Т	1	Г		Г	Г
	60					<del> </del>				1	1 1		110			1	<del>                                     </del>				
-	61		1		$\vdash$	_		_	_		1 1		111		_		Т			$\Box$	
	62		-		┢	<del>                                     </del>		_		1	1		112		1	$\top$					_
	63	_		T		Г			_		1 1		113		<u> </u>	$\vdash$	<del>                                     </del>			_	
	64	$\vdash$		Т	$\vdash$	1	Т	$\vdash$	_		1 1		114	$\vdash$	_	T	Ι-				_
	65		-	Т	<del>                                     </del>	┢	_	┢		T	1		115	$\vdash$	+	1	$\vdash$				Г
	66			<del> </del>	1-	<del>                                     </del>	-	<b></b>	,	<del>                                     </del>	1		116		$\dashv$	t	一			Н	$\vdash$
	67	H		T		Т	$\vdash$	┢	<b></b>		1		117			-	-	-			
	68	H			┢	一		<del> </del> -		-	1		118		_	+-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	69	-		1	-	╁	-	┢		┢			119	-	+-	1-	<del>                                     </del>		-	-	-
	70			-	<del> </del>	-		<del>                                     </del>	┢		1		120		+			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_
	71		$\vdash$	$\vdash$	╁			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	l l		121			_	-				
	72	Н	┢┈	Н	╁		$\vdash$	┢	-	-	1 1		122	-	+-	_	┢		-	_	$\vdash$
	73	-	-		<del> </del>			-	1	$\vdash$	l l		123	•		-	┢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
	74		-	_	1			<u> </u>	-		1 1		124			<del> </del>	-				_
	75		-	-		_	-	-	$\vdash$		1	$\neg \neg$	125		_	<del>                                     </del>	T		_	_	
	76		Г	П	$\vdash$	Г					1 1		126	$\top$	_						
	77					Г					1 1		127								
	78		Г		Г	Г					1		128			Π					
	79										1 1		129			<b>—</b>					
	80										1 [		130	П	$\top$	Ι'''					
	81										1		131		$\top$	Г					
	82												132		$\top$	Γ					
	83									Г	<b>1</b>		133	П	Т						
	84				Γ				Γ		] [		134		Т		Г				
	85					Г							135				Γ				
Ţ	86										[		136								
	87										] [		137								
	88										] [		138								
	89								L	_			139								
	90				匚				L				140			L	L				
	91		L		L				L	L			141	$\perp$		L					_
	92			_	L_					L			142								
	93		L		_		L.,			L_			143			L	_		Щ		
	94	Ш		_	L				L	<u>_</u>			144		1_	<u> </u>	Ш		Ш		
	95	Ш		L_		Ш		_	L_:	L	l		145			<u> </u>					L
	96	Ш		L_	L.	L	<u></u> ;		Ш	L			146			<u> </u>	<u> </u>				Ш
	97			L_	<u> </u>	Щ	Ш			_			147		4_		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Щ		Ш	Щ.
	98			L-	$\vdash$	Щ	Щ		_	L.,			148			<u></u>	_	Ш	$\Box$		$\vdash$
	99		L.,	L-	<u> </u>	$\vdash$			ļ	_			149	+	4	<b>!</b>	L.	Ш	$\square$	_	
	100			L_		Ш				Ľ.	L		150	L	ᆚ	L	L	ш			لب